

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii) प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 190

नई दिल्ली, मंगलवार, फरवरी 2, 2010/माघ 13, 1931

No. 1901

NEW DELHI, TUESDAY, FEBRUARY 2, 2010/MAGHA 13, 1931

पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 2 फरवरी, 2010

का.आ. 230(अ).—भारत सरकार को लोकहित में यह आवश्यक प्रतीत होता है कि उत्तर प्रदेश राज्य में करणपुर-मुरादाबाद-काशीपुर-रुद्रपुर पाइपलाइन परियोजना के माध्यम से प्राकृतिक गैस के परिवहन के लिए गेल (इण्डिया) लिमिटेड द्वारा, एक पाइपलाइन बिछाई जानी चाहिए:

और भारत सरकार को उक्त पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए यह आवश्यक प्रतीत होता है कि उस भूमि में, जिसमें उक्त पाइपलाइन बिछाए जाने का प्रस्ताव है और जो इस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में वर्णित है, उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए;

अत:, अब, भारत सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) की धारा 3 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उस भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

कोई व्यक्ति, जो उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध है, उस तारीख से जिसको उक्त अधिनियम की धारा 3 की उप-धारा (1) के अधीन भारत के राजपत्र में यथा प्रकाशित इस अधिसूचना की प्रतियाँ साधारण जनता को उपलब्ध कर दी जाती हैं, इक्कीस दिन के भीतर, भूमि के नीचे पाइपलाइन बिछाए जाने के संबंध में, सक्षम प्राधिकारी, गेल (इण्डिया) लिमिटेड, जी.टी.आई., पी.ए.आर.सी. बिल्डिंग, प्लॉट नं. 24, सेक्टर-16ए, नोएडा, जिला-गौतम बुद्ध नगर-201301 (उत्तर प्रदेश) को लिखित रूप में आक्षेप भेज सकेगा।

अनुसूची

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
जिला	तहसील	गोंव	सर्वे नं.	आर. ओ. यू. हेतु अर्जित रकवा (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	5
बदायू	विसौली	चानी	87	0.0290
		·	86	0.1200
			ROAD	0.0107
			84(कच्चा रास्ता)	0.0059
	•		24	0.1889
:.	·		23	0.0787
			22(कच्चा रास्ता)	0.0013
			21	0.0087
		· ·	योग	0.4433
बदायूं	बिसौली	करनपुर-1	907	0.0137
	,		905	0.3785
			904	0.0100
			901	0.1436
:	:		900(कच्चा रास्ता)	0.0092
			834(गाँव का रास्ता)	0.0228
			839(कच्चा रास्ता)	0.0049
			835	0.0100
			838(कच्चा रास्ताः)	0.0100
			840	0.1282
		·	योग	0.7311
बदायू	बिसौली	करनप्र-2	841	0.1431
			810(फਿल्ड ਚਜੇਲ)	0.0052
	·		807	0.1600
			806(कच्चा रास्ता)	0.0100
			798	0.0627
			797	0.0561
			796	0.0123
			795(कच्चा रास्ता)	0.0300
			846	0.1500
·	į		790(कच्चा रास्ता)	0.0053
	İ		775	0.1051
			776	0.1112
			777	0.1440
	İ	•	731(फिल्ड चनेल)	0.0100
	ļ		733	0.0100
	ļ		745(फਿल्ड चनेल)	0.0100
	j		748	0.0948
			747(फिल्ड चनेल)	0.0100

		T		
जिसा	तहसील	गाँव	सर्वे नं.	आर. ओ. यू. हेतु अजित रकवा (हेक्टेयर मैं)
1	2	3	4	5
	1		746	0.2541
		•	744(कच्चा रास्ता)	0.0058
			742	0.0500
			एम.डी.आर. रास्ता	0.0200
			535	0.0300
			534	0.0100
		·	537	0.1100
·	•		539(फिल्ड चनेल)	0.0100
			538	0.0343
		·	530(फिल्ड चनेत)	0.0100
			531	0.1639
			205(कच्चा रास्ता)	0.0051
			216	0.3578
			215	0.0647
		·	214	0.1047
			213	0.0595
			li li	0.0995
	·		211	0.1000
			173(कच्चा रास्ता)	0.0089
		•	171	0.0820
			97(कच्चा रास्ता)	0.0126
			96	0.1860
			93	0.0100
	1		95(फिल्ड चनेल)	0.0101
			94	0.1906
			91	0.0076
	Ì		89	0.0038
	,		88	0.2368
		,	87	0.1023
			86(फिल्ड चनेल)	0.0100
			84	0.0500
			83(कच्चा रास्ता)	0.0075
			82	0.14 9 3
			69(कच्चा रास्ता)	0.0066
			19	0.0947
			योग	3.7882
बदायूं	बिसौली	नसरौल	1166	0.0100
			1165	0.1600
			1164	0.0600
			1160	0.0500
			1161	0.0100

		THEOALETTEO	FINDIA: EXTRAORDINARY	[PART II—SEC. 3(II]
जिला	तहसील	गाँव	सर्वे नं.	आर. ओ. यू. हेतु अर्जित रकबा (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	5
			1159	0.0700
			1158(कच्चा रास्ता)	0.0200
			1155(कच्चा रास्ता)	0.0060
			1154	0.0500
	ļ		1153	0.1000
			1150	0.0200
			1124	0.0100
			1125	0.1700
			1121	0.0700
			1120	0.1700
			1112(कच्चा रास्ता)	0.0100
·	'		1111(फਿल्ड ਚੈਜ਼ਕ)	0.0137
]		1054	0.2000
			1053(फਿल्ड ਚੈਜ਼ਕ)	0.0149
			1052	0.1000
	}		1051	0.0700
	ļ	Į.	1050	0.0700
			1049	0.0600
1		•	1048	0.0100
			1047(कच्चा रास्ता)	0.0100
	<u> </u> 		553(कच्चा रास्ता)	0.0300
			514	0.0100
			999	0.0100
	1		348	0.1500
			349(फਿल्ड चैनल)	0.0073
1	:		350	0.2100
			351(कच्चा रास्ता)	0.0100
1			352	0.0700
			347(फਿल्ड ਚੈਂਜ਼ਕ)	0.0200
			345	0.0400
			332(कच्चा रास्ता)	0.0092
			344	0.0600
			333(कच्चा रास्ताः)	0.0100
			331	0.1500
			343	0.0500
			342	0.0300
			341(फਿल्ड ਚੈਜ਼ਕ)	0.0100
,			334(कच्चा रास्ता)	0.0100
			317	0.4000
			309(कच्चा रास्ता)	0.0093
. [189	0.0225
			188	0.0500

जिला	तहसील	गॉय	सर्वे नं.	आर. ओ. यू. हेतु अर्जित रकबा (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	5
			187	0.1800
į			198(फਿल्ड ਚੈਜਜ)	0.0096
		1	204	0.0600
j		į	205(फਿल्ड चैनल)	0.0100
		:	203	0.0200
		1	208	0.1200
		1	209 207	0.0100
			207 210(कच्चा रास्ता)	0.0062 0.0100
		•	210(47047 (1447)	0.0100
			213	0.0700
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			216(कच्चा रास्ता)	0.0100
1			214	0.0200
f '	İ	•	219	0.0100
į l	1		220	0.0110
1			221	0.0300
			222	0.0300
	:		223	0.0400
			224	0.1100
			225	0.0100
	l ,		177(कच्चा रास्ता)	0.0100
]		·	172	0.1000
]			171(Cract Track)	0.0100
! 		L.	170	0.1700
		! -	169(फिल्ड चैनल)	0.0100
			70	0.1300
[69	0.0400
		JI:	68	0.0700
			62(फिल्ड चैनल) योग	0.0100
1			यान	4.2396
बदायू	विसौली	भूसाया	573(कच्चा रास्ता)	0.0076
	7 - 341341	7,3211 71	574	0.1269
		<u> </u> 	575	0.0447
		İ	588(कच्चा रास्ता)	0.0100
			589	0.0720
			590	0.1025
			607(कच्चा रास्ता)	0.0100
		,	610·	0.1060
		i i	613(कच्चा रास्ता)	0.0100
٠			612	0.0101
			614	0.1303

0		PART II-SEC. 3(II		
जिला	तहसील	गॉव	सर्वे नं.	आर. ओ. यू. हेतु अर्जित स्कबा (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	5
		 	616(कच्चा रास्ता)	0.0054
			615(कच्चा रास्ता)	0.0079
			659	0.0301
	1]	693	0.0068
	II		692(कच्चा रास्ता)	0.0019
<u> </u>			691	0.1052
	:		689(कच्चा रास्ता)	0.0100
<u> </u>			674	0.0052
			675(कच्चा रास्ता)	0.0637
			676(फिल्ड ਚੈਂਕਲ)	0.0087
			678	0.1041
		ŀ	679	0.1085
			682(कच्चा रास्ता)	0.0100
			680	0.0104
		Ì	681(कच्चा रास्ता)	0.0100
		l ·	684(फਿल्ड ਚੈਂਜ਼ਜ਼)	0.0100
		1	683(फਿल्ड ਚੈਂਕਕ)	0.0100
			686	0.0766
		1	688	0.0100
		·	687	0.0400
			824(कच्चा रास्ता)	0.0100
		ļ ·	839	0.0615
			840(फिल्ड चैनल)	0.0100
ļ ·			844(कच्चा रास्ता)	0.0100
			843	0.0100
			845	0.0745
1			669	0.0124
			योग	1.4528
बदायूं	बिसौली	मितरौली	646(कच्चा रास्ता)	0.0240
			465	0.0300
		l	463(एम.डी.आर. रास्ता)	0.0379
1			319	0.0100
1		ł	320	0.0231
			321	0.0391
]			322	0.0418
]			323(फਿल्ड ਚੈਂਗੁਕ)	0.0085
		j	324	0.0995
1			331	0.2133
		 	332	0.1095
		ł	334(फिल्ड चैनल)	0.0064
			336	0.0148

a proper testination

o operation and a gradual and a specific property of the specific prope

जिला	तहसील	गोंव	सर्वे नं.	आर. ओ. यू. हेतु अर्जित रकबा (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	5
			337	0.1109
:			338(फिल्ड चैनल)	0.0100
			339	0.0431
			340	0.1086
			342(कच्चा रास्ता)	0.0100
			341	0.0692
			343	0.0100
			311(कच्चा रास्ता)	0.0100
			286	0.1541
· .			266(कच्चा रास्ता)	0.0055
			240	0.1500
		,	239	0.0200
			241(फਿल्ड ਹੈਜ਼ਜ)	0.0089
			246	0.1000
			245(कच्चा रास्ता)	0.0100
			243	0.0100
		•	244	0.1800
·			248(कच्चा रास्ता)	0.0100
			230(फिल्ड चैनल)	0.0058
			24 9	0.0100
			227	0.1600
	1	·	223(कच्चा रास्ता)	0.0107
			22 6	0.0080
			217	0.0100
		,	218	0.2000
			220(फिल्ड चैनल)	0.0100
			222	0.0300
1.			213	0.0100
			200	0.2900
}			1 99 (कच्चा रास्ता)	0.0121
			162	0.1160
			219(कच्चा सस्ता)	0.0221
			योग	2.5727
बदायूं	बिसौली	रकलपुर	657(कच्चा सस्ता)	0.0360
			656	0.1698
			655	0.0072
			654	0.1120
			649	0.1462
			648	0.0100
	ł		647	0.0908
			650(फਿल्ड ਚੈਂਜ਼ਕ)	0.0122

		T T		
जिला	तहसील	गोंव	सर्वे नं.	आर. ओ. यू. हेतु अर्जित रक्षबा (हेक्टेयर में)
1	2	. 3	4	5
			651	0.2014
			644(कच्चा रास्ता)	0.0059
			643	0.1273
	:		632	0.0300
			608(कच्चा रास्ता)	0.0100
			योग	0.9588
बदायूं	बिसौली	जखोरा जोहारपुर	443 सोत अथवा यार-ई-वफादार	
		31 -111 -11(11.31	नदी	0.0556
	·		463	0.0318
1			461	0.0590
			462	0.1163
Į.	l		559(कच्चा रास्ता)	0.0070
			556	0.1139
			557	0.1117
			558	0.0100
			555(कच्चा रास्ता)	0.0052
) .	1		.554	0.1482
			560(कच्चा रास्ता)	0.0071
			561	0.0247
]		562	0.0457
			563	0.0445
·			564(फिल्ड चैनल)	0.0100
	•		565	0.0400
		ŀ	566(फिल्ड चैनल)	0.0100
\	}		570	0.0795
			571	0.1575
			572	0.0663
1			577(कच्चा रास्ता)	0.0089
	Į.		592	0.0472
			593	0.0700
			594	0.0300
]	595	0.0700
			596	0.1900
]		589(फਿल्ड ਚੈਜਨ)	0.0100
			597(कच्चा रास्ता)	0.0100
			588	0.0600
			599	0.0700
1	-		600	0.1700
			598(फਿल्ड चैनल)	0.0100
		· .	423(फਿल्ड ਚੈਂਜ਼ਕ)	0.0100
<u></u>	<u></u>	<u></u>	424(कच्चा रास्ता)	0.0100

1 2 3 4 0040 0.0401 401(कच्चा रास्ता) 0.0100 364 0.3898 363 0.0651 360(कच्चा रास्ता) 0.0100 359 0.0200 358 0.1900 357(फिल्ड चैनल) 0.0100 358 0.1900 357(फिल्ड चैनल) 0.0300 364 0.1053 307 0.1930 308 0.1053 307 0.1930 306(कच्चा रास्ता) 0.0100 305(फिल्ड चैनल) 0.0100 305(फिल्ड चैनल) 0.0100 305(फिल्ड चैनल) 0.0100 302(फिल्ड चैनल) 0.0100 302(फिल्ड चैनल) 0.0100 302(फिल्ड चैनल) 0.0078 301 0.0475 300 0.1790 299 0.0100 292(कच्चा रास्ता) 0.0121 योग 3.6538 36	जिला	तहसील	गोंव	सर्वे नं.	आर. ओ. यू. हेतु अर्जित रकबा
404	ाजला	तहसास	•।।य	ત્તપજ.	
401(कच्चा रास्ता)	1	2	3	4	5
364 0.3898 363 0.0651 360(कच्चा रास्ता) 0.0100 359 0.0200 358 0.1990 357(फिल्ड चैनल) 0.0100 353 0.2936 324(फिल्ड चैनल) 0.0300 308 0.1053 307 0.1930 306(कच्चा रास्ता) 0.0136 305(फिल्ड चैनल) 0.00100 305(फिल्ड चैनल) 0.0007 305(फिल्ड चैनल) 0.0078 301 0.0475 300 0.1790 299 0.0100 292(कच्चा रास्ता) 0.0121 योग 3.6538				404	0.0401
363 0.0651 360(कच्चा रास्ता) 0.0100 359 0.0200 358 0.1900 357(फिल्ड चैनल) 0.0100 353 0.2936 324(फिल्ड चैनल) 0.0300 308 0.1053 307 0.0930 306(कच्चा रास्ता) 0.0136 305(फिल्ड चैनल) 0.0100 305(फिल्ड चैनल) 0.0100 305(फिल्ड चैनल) 0.0078 301 0.0475 300 0.1790 299 0.0100 292(कच्चा रास्ता) 0.0121 योग 3.6538				401(कच्चा रास्ता)	0.0100
360(कच्चा रास्ता)				364	0.3898
359 0.0200 358 0.1900 357 (फिल्ड चैनल) 0.0100 357 (फिल्ड चैनल) 0.0300 308 0.1053 308 0.1053 307 0.1930 306 (कच्चा रास्ता) 0.0136 305 (फिल्ड चैनल) 0.0100 304 0.1070 302 (फिल्ड चैनल) 0.0078 301 0.0475 300 0.1790 299 0.0100 292 (कच्चा रास्ता) 0.0121 योग 3.6538 बदायं विसीती गजरौता 133 (कच्चा रास्ता) 0.0164 127 0.0295 131 0.0867 122 (कच्चा रास्ता) 0.0867 122 (कच्चा रास्ता) 0.0080 111 0.0758 110 0.0919 112 0.0475 107 (कच्चा रास्ता) 0.0068 106 0.1657 95 0.0122 92 (कच्चा रास्ता) 0.0077 90 0.1095 91 (कच्चा रास्ता) 0.0077 90 0.1095 91 (कच्चा रास्ता) 0.0105 योग 0.8638 109538 109538 109538 109559				363	0.0651
अडिक अडिक अडिक अडिक अडिक अडिक अडिक अडिक				360(कच्चा रास्ता)	0.0100
357(फिल्ड चैनल) 0.0100 353 0.2936 324(फिल्ड चैनल) 0.0300 308 0.1053 307 0.1930 306(कच्चा रास्ता) 0.0136 305(फिल्ड चैनल) 0.0100 304 0.1070 302(फिल्ड चैनल) 0.0078 301 0.0475 300 0.1790 299 0.0100 292(कच्चा रास्ता) 0.0121 योग 3.6538				1	a contract of the contract of
अंदायं विसौली गजरौला 133(कच्चा रास्ता) 0.0164 विसौली गजरौला 133(कच्चा रास्ता) 0.0186 विसौली गजरौला 133(कच्चा रास्ता) 0.0164 विसौली गजरौला 133(कच्चा रास्ता) 0.0867 111 0.0758 112 0.0475 107(कच्चा रास्ता) 0.0088 112 0.0475 106 0.1657 95 0.0122 92(कच्चा रास्ता) 0.0068 106 0.1657 95 0.0122 92(कच्चा रास्ता) 0.0075 100 0.095 100 0.095 100 0.0919 101 0.0068 102 0.0077 103 0.0077 104 0.0077 105 0.0015 106 0.1095 107(कच्चा रास्ता) 0.0077 108638					
324(फिल्ड चैनल) 0.0300 308 0.1053 307 0.1930 306(कच्चा रास्ता) 0.0136 305(फिल्ड चैनल) 0.0100 304 0.1070 302(फिल्ड चैनल) 0.0078 301 0.0475 300 0.1790 299 0.0100 299 0.0100 292(कच्चा रास्ता) 0.0121 योग 3.6538				357(फਿल्ड ਚੈਜ਼ਕ)	
अ08 0.1053 307 0.1930 306(कच्चा रास्ता) 0.0136 305(फिल्ड चैनल) 0.0100 304 0.1070 302(फिल्ड चैनल) 0.0078 301 0.0475 300 0.1790 299 0.0100 292(कच्चा रास्ता) 0.0121 योग 3.6538 3.65				I .	
अ07 0.1930 306(कच्चा रास्ता) 0.0136 305(फिल्ड चैनल) 0.0100 304 0.1070 302(फिल्ड चैनल) 0.0078 301 0.0475 300 0.1790 299 0.0100 292(कच्चा रास्ता) 0.0121 योग 3.6538 3.6538 3.6538 3.6538 3.6538 3.6538 3.6538 3.6538 3.6538 3.6538 3.6538 3.6538 3.6538 3.6538 3.00 3.01957 3.30 3.01957 3.30 3.01957 3.31 3.00867 3.31 3.00867 3.31 3.00867 3.31 3.00867 3.31 3.00867 3.31 3.00867 3.31 3.00958 3.31 3.00958 3.31 3.00958 3.31 3.00958 3.31 3.00958 3.31 3.00958 3.31 3.00958 3.31 3.32		•			
306(कच्चा रास्ता)				1	i i
305(फिल्ड चैनल)				•	
अ04 0.1070 302(फिल्ड चैनल) 0.0078 301 0.0475 300 0.1790 299 0.0100 292(कच्चा रास्ता) 0.0121 योग 3.6538 बदायं विसौली गजरौला 133(कच्चा रास्ता) 0.0164 127 0.0295 130 0.1957 131 0.0867 122(कच्चा रास्ता) 0.0080 111 0.0758 110 0.0919 112 0.0475 107(कच्चा रास्ता) 0.0068 106 0.1657 95 0.0122 92(कच्चा रास्ता) 0.0077 90 0.1095 91(कच्चा रास्ता) 0.0105 योग 0.8638					
302(फिल्ड चैनल) 0.0078 301 0.0475 300 0.1790 299 0.0100 292(कच्चा रास्ता) 0.0121 योग 3.6538 वदायं विसोती गजरीला 133(कच्चा रास्ता) 0.0164 127 0.0295 130 0.1957 131 0.0867 122(कच्चा रास्ता) 0.0080 111 0.0758 110 0.0919 112 0.0475 107(कच्चा रास्ता) 0.0068 106 0.1657 95 0.0122 92(कच्चा रास्ता) 0.0077 90 0.1095 91(कच्चा रास्ता) 0.0105 योग 0.8638 106 0.8638 1060 0.1095					
301 0.0475 300 0.1790 299 0.0100 292(कच्चा रास्ता) 0.0121 योग 3.6538 3.6538 वदायूं विसोली गजरौला 133(कच्चा रास्ता) 0.0164 127 0.0295 130 0.1957 131 0.0867 122(कच्चा रास्ता) 0.0080 111 0.0758 110 0.0919 112 0.0475 107(कच्चा रास्ता) 0.0068 106 0.1657 95 0.0122 92(कच्चा रास्ता) 0.0077 90 0.1095 91(कच्चा रास्ता) 0.0105 योग 0.8638 106 0.8638 106 0.1095 100105 200105 200105 200105 200105 200105 2001005 200105 2					
300 0.1790 299 0.0100 292(कच्चा रास्ता) 0.0121 योग 3.6538 वदायं विसोली गजरीला 133(कच्चा रास्ता) 0.0164 127 0.0295 130 0.1957 131 0.0867 122(कच्चा रास्ता) 0.0080 111 0.0758 110 0.0919 112 0.0475 107(कच्चा रास्ता) 0.0068 106 0.1657 95 0.0122 92(कच्चा रास्ता) 0.0077 90 0.1095 91(कच्चा रास्ता) 0.0105 योग 0.8638 0.0100				1	
299 0.0100 292(कच्चा सस्ता) 0.0121 योग 3.6538				! .	
292(कच्चा रास्ता)					
बदायू बिसौली गजरौला 133(कच्चा रास्ता) 0.0164 127 0.0295 130 0.1957 131 0.0867 122(कच्चा रास्ता) 0.0080 111 0.0758 110 0.0919 112 0.0475 107(कच्चा रास्ता) 0.0068 106 0.1657 95 0.0122 92(कच्चा रास्ता) 0.0077 90 0.1095 91(कच्चा रास्ता) 0.0105 योग 0.8638				Į.	
बदायूं बिसौंली गजरौला 133(कच्चा रास्ता) 0.0164 127 0.0295 130 0.1957 131 0.0867 122(कच्चा रास्ता) 0.0080 111 0.0758 110 0.0919 112 0.0475 107(कच्चा रास्ता) 0.0068 106 0.1657 95 0.0122 92(कच्चा रास्ता) 0.0077 90 0.1095 91(कच्चा रास्ता) 0.0105 योग 0.8638					
127 0.0295 130 0.1957 131 0.0867 122(कच्चा रास्ता) 0.0080 111 0.0758 110 0.0919 112 0.0475 107(कच्चा रास्ता) 0.0068 106 0.1657 95 0.0122 92(कच्चा रास्ता) 0.0077 90 0.1095 91(कच्चा रास्ता) 0.0105 योग 0.8638				्याग	3.6538
130 0.1957 131 0.0867 122(कच्चा सस्ता) 0.0080 111 0.0758 110 0.0919 112 0.0475 107(कच्चा सस्ता) 0.0068 106 0.1657 95 0.0122 92(कच्चा सस्ता) 0.0077 90 0.1095 91(कच्चा सस्ता) 0.0105 योग 0.8638	बदायूं	बिसौली	गजरौला	133(कच्चा रास्ता)	0.0164
131 0.0867 122(कच्चा रास्ता) 0.0080 111 0.0758 110 0.0919 112 0.0475 107(कच्चा रास्ता) 0.0068 106 0.1657 95 0.0122 92(कच्चा रास्ता) 0.0077 90 0.1095 91(कच्चा रास्ता) 0.0105 योग 0.8638			-	127	0.0295
122(कच्चा रास्ता) 0.0080 111 0.0758 110 0.0919 112 0.0475 107(कच्चा रास्ता) 0.0068 106 0.1657 95 0.0122 92(कच्चा रास्ता) 0.0077 90 0.1095 91(कच्चा रास्ता) 0.0105 योग 0.8638				130	0.1957
111 0.0758 110 0.0919 112 0.0475 107(कच्चा रास्ता) 0.0068 106 0.1657 95 0.0122 92(कच्चा रास्ता) 0.0077 90 0.1095 91(कच्चा रास्ता) 0.0105 योग 0.8638				131	
110 0.0919 112 0.0475 107(कच्चा रास्ता) 0.0068 106 0.1657 95 0.0122 92(कच्चा रास्ता) 0.0077 90 0.1095 91(कच्चा रास्ता) 0.0105 योग 0.8638				122(कच्चा रास्ता)	
112 0.0475 107(कच्चा सस्ता) 0.0068 106 0.1657 95 0.0122 92(कच्चा सस्ता) 0.0077 90 0.1095 91(कच्चा सस्ता) 0.0105 योग 0.8638					
107(कच्चा सस्ता) 0.0068 106 0.1657 95 0.0122 92(कच्चा सस्ता) 0.0077 90 0.1095 91(कच्चा सस्ता) 0.0105 योग 0.8638				· ·	'
106 0.1657 95 0.0122 92(कच्चा रास्ता) 0.0077 90 0.1095 91(कच्चा रास्ता) 0.0105 योग 0.8638				t .	
95 0.0122 92(कच्चा रास्ता) 0.0077 90 0.1095 91(कच्चा रास्ता) 0.0105 योग 0.8638				I .	
92(कच्चा रास्ता) 0.0077 90 0.1095 91(कच्चा रास्ता) 0.0105 योग 0.8638				L .	
90 0.1095 91(कच्चा रास्ता) 0.0105 योग 0.8638					
91(कच्चा रास्ता) 0.0105 योग 0.8638			1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
योग 0.8638					
	ļ				
बदायं बिसौली दनयावली 228 0.1700				याग	0.8638
,	बटायं	बिसौली	दनयावली	228	0.1700
229(कच्चा रास्ता) 0.0100				<u></u>	0.0100
योग 0.1800					0.1800

10		THEGAZETTE	OF INDIA: EXTRAORDINARY	PART II—SEC. 3(II)
जिला	तहसील	गॉव	सर्वे नं.	आर. ओ. यू. हेतु अर्जित रकबा (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	5
बदायूं	बिसौली	दासपुर	405(कच्चा रास्ता)	0.0300
			406	0.2900
			407	0.0700
			402	0.1400
			396(फिल्ड चैनल)	0.0100
			399	0.0800
		•	395	0.3900
			394	0.0700
			393	0.1500
		•	386(फिल्ड चैनल)	0.0100
			384	0.0100
			385	0.0900
			331(Road)	0.1100
			324	0.0100
			330(फਿल्ड ਚੈਂਜ਼ਕ)	0.0300
			327(Road)	0.0100
			329	0.0100
			328	0.1400
			326(फਿ ल्ड ਚੈ ਜ਼ਕ)	0.0100
			93(मेटाल रास्ता)	0.0100
			110	0.2400
			109	0.0100
			418	0.0100
			89	0.1900
			90(फिल्ड चैनल)	0.0100
			92	0.0000
			94(कच्चा रास्ता)	0.0800
			96	0.9000
	. [97	0.0100
			99(Field Cahnel)	0.0800
			100	19.0000
			83(कच्चा रास्ता)	0.0100
		-	67	0.1400
			68	0.0100
			66	0.0900
			65	0.0800
			64	0.0100
			56	0.0100
		,	53	0.0800
			28	0.0400
			21	0.1600
			19	0.0100
L	L	l		1 0.0100

जिला तहसील गाँव सर्वे नं.	आर. ओ. यू. हेतु अर्जित रकबा (हेक्टेयर में)
1 2 3 4	5
20	0.3800
42(कच्चा रास्ता)	0.0100
2	0.1300
9(फिल्ड चैनल)	0.0100
योग	23.3700
बदायूं बिसौली खेदादास-1 959	0.1100
958(कच्चा रास्ता	
957	0.0139
950(कच्चा रास्ता	1
356	0.0100
946	0.0800
947/A	0.3200
939	0.3200
938/A	0.0300
938/B	0.1000
932	0.0100
937	0.0100
933/B	0.0100
933/A	0.0700
936(कच्चा रास्ता) 0.0100
816/B	0.2000
819/A	0.0400
योग	1.2615
बदायं बिसौली खेदादास-2 819/A	2 2222
	0.0200
818/A(कच्चा रास्ता	
826	0.0100
919	0.1500
912	0.1100
827	0.0200
829	0.1100
830	0.0074
831	0.0400
843	0.1400
844	0.1600
846	0.0700
837/B	0.0700
837/A	0.1500
849(कच्चा रास्ता	I
464	0.0800
465	0.1300

12	,	THE GAZETTE O	FINDIA: EXTRAORDINARY	[PART II—SEC. 3(ii)
जिला	तहसील	गॉव	सर्वे नं.	आर. ओ. यू. हेतु अर्जित रकबा (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	5
			467	0.0100
			468	0.2400
			469	0.2100
			472	0.0100
		·	473.	0.2200
			452	0.1700
		-	454	0.1300
	·		448	0.2100
			447	0.0100
			योग	2.5074
			415.	2.3074
बदायूं	बिसौली	सिसारका-1	447	0.0200
3417	14(1(1)	1(1(11)4/11	446 (रास्ता)	0.0300
			444	0.0100
· .		,	445	0.0800
			443	0.1700
	·		441(कच्चा रास्ता)	0.0100
			437	0.1000
			436	0.0600
			435(फिल्ड चैनल)	0.0100
			434	0.0100
			432	0.1800
			432 433(फिल्ड चैनल)	0.0100
			अ87(कच्चा रास्ता)	0.0100
			383	
			I	0.0400
		•	380(कच्चा रास्ता)	0.0100
			378	0.1000
			379	0.0600
			377(फਿल्ड ਚੈਕਕ)	0.0100
			375 376	0.0700
		-		0.1548
			381(फਿल्ड ਚੈਜਜ)	0.0100
			353	0.1400
			355	0.0100
			354	0.1400
			350(कच्चा रास्ता)	0.0100
			355	0.0100
			296	0.0800
			295	0.0800
			297(कच्चा रास्ता)	0.0100
			300	0.1300
·			301	0.0400

	,			
जिला	तहसील	गॉव	सर्वे न	आर. ओ. यू. हेतु अर्जित रकबा (हेक्टेयर में)
1	2 .	3	4	5
			291(फिल्ड चैनल)	0.0100
			288	0.0400
			287(कच्चा रास्ता)	0.0100
		•	286	0.0500
			283	0.0600
			284(फिल्ड चैनल)	0.0100
			285	0.0400
			282	0.0500
			281	0.0600
			280	0.0100
			289(कच्चा रास्ता)	0.0100
			योग	2.1548
बदायूं	बिसौती .	सिसारका-2	1845	0.0100
			1844	0.1400
ŀ			1843	0.1600
			1842(Cart Tack)	0.0100
			1836	0.0400
			1786 रास्ता (स्टेट हाईवे-43)	0.1200
			2016(कच्चा रास्ता)	0.0100
			2015	0.0300
			2014	0.0400
			2013	0.1000
	·	•	2012	0.2000
	ļ.		2010(फिल्ड चैनल)	0.0100
		•	2011	0.0500
			2009(फ਼ਿल्ड ਚੈਂਜ਼ਕ)	0.0100
			2005	0.0100
			1886(मेटाल रास्ता)	0.0600
			1762	0.6000
			1761(फिल्ड चैनल)	0.0100
			1760	0.0700
			1758	0.2800
			1720(फिल्ड चैनल)	0.0100
		<i>,</i>	1717(कच्चा रास्ता)	0.0100
			1722	0.1100
		·	1727(फਿल्ड ਚੈਜਲ)	0.0100
			1728(कच्चा रास्ता)	0.0100
			1723	0.0500
			1729	0.1200
			`1730 (फिल्ड चैनल)	0.0100
}			1742	0.0500

		1		
जिला	तहसील	गोंव	सर्वे नं.	आर. ओ. यू. हेतु अर्जित रकबा (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	5
			1741	0.0100
			1739(फਿल्ड चैनल)	0.0100
			1737	0.1600
		:	1736	0.0800
			1738	0.0100
			1735	0.1500
*			1701(फਿल्ड ਹੈ ਜ਼ਕ)	0.0100
			1731(कच्चा रास्ता)	0.0100
			1699	0.1900
			1698(फिल्ड ਹੈ ਜਜ)	0.0100
			1696	0.0700
			1695	
			1683(कच्चा रास्ता)	0.1100
		-	1682	0.0100
				0.0100
			1697 योग	0.6500
			याग 	3.8300
बदायू	बिसौली	परमानन्दप्र	87(फਿल्ड ਚੈਜ਼ਕ)	0.0100
			82	0.0100
			74(फਿ ल्ड चैनल)	0.0100
			73(कच्चा रास्ता)	0.0100
			72	0.2700
			71	0.0900
			. 69	0.3100
			68	0.0300
	-	:	67(कच्चा रास्ता)	0.0100
			54	0.0700
			53	0.0100
			योग	0.8300
			4151	0.8300
बदायूं	बिसौली	ओछी	199	0.0300
	,		198(कच्चा रास्ता)	0.0100
			194	0.1200
			193(फਿल्ड ਚੈਕਕ)	0.0100
			175	0.0400
			176(कच्चा रास्ता)	0.0100
			192	0.0700
			190	0.0400
	·		189	0.0500
			177	0.2600
			170 (Road)	0.0200
			163	0.0500
				0.000

जिला	तहसील	गॉव	सर्वे नं.	आर. ओ. यू. हेतु अर्जित रकबा (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	5
			162	0.1500
			160	0.0200
1	}		161(कच्चा रास्ता)	0.0100
			152(Road)	0.0200
			127	0.0800
!	,		128	0.1500
			129	0.0100
			145(फਿल्ड	0.0100
1			144	0.0500
İ			143	0.0300
]			142	0.0300
			134(कच्चा रास्ता)	0.0100
	ĺ		133	0.1100
			132	0.0700
			131(फिल्ड चैनल)	0.0100
			110	0.0800
	<u>.</u>	3	15(कच्चा रास्ता)	0.0100
			14	0.0200
			योग	1.5800

[फा. सं. एल-14014/2/2010-जी.पी.]

एस.पी. मदान, अवर सचिव

MINISTRY OF PETROLEUM AND NATURAL GAS NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd February, 2010

S.O. 230(E).—Whereas it appears to Government of India that it is necessary in public interest that for transportation of natural gas through Karanpur-Moradabad-Kashipur-Rudrapur pipeline project in the State of Uttar Pradesh, a pipeline should be laid by GAIL (India) Limited;

And, whereas it appears to the Government of India that for the purpose of laying the said pipeline, it is necessary to acquire the Right of User in the land under which the said pipeline is proposed to be laid and which is described in the Schedule annexed to this notification:

Now, therefore, in exercise of powers conferred by sub-section (1) of Section 3 of the Petroleum and Minerals Pipelines (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962) Government of India hereby declares its intention to acquire the Right of User therein;

Any person interested in the land described in the land described in the said Schedule may, within twenty-one days from the date of which the copies of the notification issued under sub-section (1) of Section 3 of the said Act, as published in the Gazette of India are made available to the general public, object in writing to the laying of the pipeline under the land to Competent Authority, GAIL (India) Limited, GTI, PARC Building, Plot No. 24, Sector-16A, Noida, Distt. Gautam Budh Nagar-201301 (U. P.).

SCHEDULE

		SCHEDUL	<u>E</u>	I
District	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be Acquired for ROU (In Hectare)
1	2	3	4	5
BADAUN	BIŞAULI	CHANI	87	0.0290
		<u> </u>	86	0.1200
•			ROAD	0.0107
			84(Cart Track)	0.0059
			24	0.1889
	·		23	0.0787
			22(Cart Track)	0.0013
			21	0.0087
			TOTAL	0.4433
	-		1	•
BADAUN	BISAULI	KARANPUR-1	907	0.0137
			905	0.3785
			904	0.0100
			901	0.1436
			900(Cart Track)	0.0092
			834(Village Road)	0.0228
			839(Cart Track)	0.0049
			835	0.0100
			838(Cart Track)	0.0100
			840	0.1282
			TOTAL	0.7311
BADAUN	BISAULI	KARANPUR-2	841	0.1431
	•		810(Field Channel)	0.0052
			807	0.1600
·		•	806(Cart Track)	0.0100
			798	0.0627
	,		797	0.0561
			796	0.0123
			795(Cart Track)	0.0300
	ļ		846	0.1500
]	·	790(Cart Track)	0.0053
			775	0.1051
		÷	776	0.1112
			777	0.1440
			731(Field Channel)	0.0100
			733	0.0100
			745(Field Channel)	0.0100
			748	0.0948
			747(Field Channel)	0.0100

District	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be Acquired for ROU (In Hectare)
1	2	3	4	5
			746	0.2541
i .			744(Cart Track)	0.0058
			742	0.0500
	÷	·	एम.डी.आर. रास्ता	0.0200
		:	535	0.0300
			534	0.0100
	•		537	0.1100
			539(Field Channel)	0.0100
			538	0.0343
			530(Field Channel)	0.0100
		,	\531	0.1639
			205(Čart Track)	0.0051
			216	0.3578
	·	<u> </u>	215	0.0647
			214	0.1047
			213	0.0595
			li	0.0995
			211	0.1000
			173(Cart Track)	0.0089
1			171	0.0820
			97(Cart Track)	0.0126
	-	•	96	0.1860
1			93	0.0100
			95(Field Channel)	0.0101
		•	94	0.1906
	•		91	0.0076
			89	0.0038
	-		88	0.2368
			87	0.1023
		•	86(Field Channel)	0.0100
			84	0.0500
			83(Cart Track)	0.0075
1.			82	0.1493
`			69(Cart Track)	0.0066
			19	0.0947
			TOTAL	3.7882
BADAUN	BISAULI	NASRAUL	1166	0.0100
			1165	0.1600
			1164	0.0600
		•	1160	0.0500
			1161	0.0100

District	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be Acquired for RO (In Hectare)
. 1	2	3	4	5
			1159	0.0700
	ļ		1158(Cart Track)	0.0200
			1155(Cart Track)	0.0060
			1154	0.0500
			1153	0.1000
			1150	0.0200
,	j		1124	0.0100
•			1125	0.1700
			1121	0.0700
			1120	0.1700
]		1112(Cart Track)	0.0100
	}		1111(Field Channel)	0.0137
		•	1054	0.2000
	}		1053(Field Channel)	0.0149
			1052	0.1000
		•	1051	0.0700
			1050	0.0700
	. [·]		1049	0.0600
			1048	0.0100
			1047(Cart Track)	0.0100
			553(Cart Track)	0.0300
			514	0.0100
			999	0.0100
	1		348	0.1500
	1		349(Field Channel)	0.0073
			350	0.2100
	1		351(Cart Track)	0.0100
			351(Cart Track)	0.0700
			347(Field Channel)	0.0200
			345	0.0400
			332(Cart Track)	0.0092
			332(Cart Track)	0.0600
			333(Cart Track)	0.0100
			331	0.0100
			343	0.0500
	1	-	342	0.0300
				0.0300
			341(Field Channel)	0.0100
			334(Cart Track) 317	0.4000
			1	1
	1		309(Cart Track)	0.0093
			189	0.0225

District	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be Acquired for ROU (In Hectare)
1	2	3	4	5
			187	0.1800
			198(Field Channel)	0.0096
			204	0.0600
			205(Field Channel)	0.0100
			203	0.0200
			208	0.1200
			209	0.0100
1			207	0.0062
	•		210(Cart Track)	0.0100
			212	0.0200
			213	0.0700
ĺ	. *		216(Cart Track)	0.0100
	-		214	0.0200
		r.	219	0.0100
			220	0.0110
			221	0.0300
		÷	222	0.0300
			223	0.0400
			224	0.1100
			225	0.0100
			177(Cart Track)	0.0100
	•		172	0.1000
			171(Cract Track)	0.0100
			170	0.1700
·			169(Field Channel)	0.0100
			70	0.1300
			69 68	0.0400
ļ				0.0700 0.0100
			62(Field Channel) TOTAL	4.2396
		•	IOIAL.	4.2390
BADAUN	BISAULI	BHUSAYA	573(Cart Track)	0.0076
			574	0.1269
			575	0.0447
	İ		588(Cart Track)	0.0100
			589	0.0720
			590	0.1025
		•	607(Cart Track)	0.0100
			610	0.1060
			613(Cart Track)	0.0100
			612	0.0101
	i		614	0.1303

District	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be Acquired for ROU (In Hectare)
1	2	3	4	5
-			616(Cart Track)	0.0054
			615(Cart Track)	0.0079
			659	0.0301
			693	0.0068
			692(Cart Track)	0.0019
			691	0.1052
			689(Cart Track)	0.0100
			674	0.0052
			675(Cart Track)	0.0637
	. ·		676(Field Channel)	0.0087
			678	0.1041
			679	0.1085
			682(Cart Track)	0.0100
			680	0.0104
			681(Cart Track)	0.0100
			684(Field Channel)	0.0100
			683(Field Channel)	0.0100
			686	0.0766
			688	0.0100
			687	0.0400
			824(Cart Track)	0.0100
			839	0.0100
			840(Field Channel)	0.0100
			844(Cart Track)	0.0100
	•		843	0.0100
			845	0.0745
:			669	0.0124
	:		,	1.4528
			TOTAL	1.4320
BADAUN	BISAULI	MITRAULI	646(Cart Track)	0.0240
			465	0.0300
			। ४६३(एम.डी.आर. रास्ता	0.0379
1			319	0.0100
			320	0.0231
	·		321	0.0391
	,		322	0.0418
			323(Field Channel)	0.0085
			324	0.0995
] .	331	0.2133
			332	0.1095
	1		334(Field Channel)	0.0064
			336	0.0148
		1	330	0.0140

District	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be Acquired for ROU (In Hectare)
1	2	3	4	5
			337	0.1109
			338(Field Channel)	0.0100
			339	0.0431
	ŀ		340	0.1086
]		342(Cart Track)	0.0100
			341	0.0692
			343	0.0100
			311(Cart Track)	0.0100
			286	0.1541
			266(Cart Track)	0.0055
			240 .	0.1500
			239	0.0200
· ·			241(Field Channel)	0.0089
			246	0.1000
			245(Cart Track)	0.0100
			243	0.0100
			244	0.1800
	:		248(Cart Track)	0.0100
			230(Field Channel)	0.0058
			249	0.0100
			227	0.1600
			223(Cart Track)	0.0107
			226	0.0080
			217	0.0100
			218	0.2000
			220(Field Channel)	0.0100
			222	0.0300
			.213	0.0100
			200	0.2900
			199(Cart Track)	0.0121
		·	162	0.1160
•			219(Cart Track)	0.0221
·			TOTAL	2.5727
			<u> </u>	
BADAUN	BISAULI	RAFATPUR	657(Cart Track)	0.0360
			656	0.1698
			655	0.0072
			654	0.1120
			649	0.1462
			648	0.0100
			647	0.0908
	<u> </u>		650(Field Channel)	0.0122

	T			[AKT 1 SEC. 5(II)
District	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be Acquired for ROU (In Hectare)
1	2	3	4	5
			651	0.2014
			644(Cart Track)	0.0059
			643	0.1273
	·	,	632	0.0300
		·	608(Cart Track)	0.0100
			TOTAL	0.9588
			443SOT OR YAR-I-	
BADAUN	BISAULI	JAKHORA JOHARPUR	WAFADAR NADI	0.0556
-			463	0.0318
			461	0.0590
			462	0.1163
			559(Cart Track)	0.0070
			556	0.1139
	i		557	0.1117
			558	0.0100
			555(Cart Track)	0.0052
			554	0.1482
			560(Cart Track)	0.0071
			561	0.0247
			562	0.0457
			563	0.0445
			564(Field Channel)	0.0100
		-	565	0.0400
	*		566(Field Channel)	0.0100
			570	0.0795
			571	0.1575
			572	0.0663
			577(Cart Track)	0.0089
	Ì		592	0.0472
			593	0.0700
			594	0.0300
			595	0.0700
			596	0.1900
			589(Field Channel)	0.0100
			597(Cart Track)	0.0100
			588	0.0600
			599	0.0700
			600	0.1700
			598(Field Channel)	0.0100
	1	. [423(Field Channel)	0.0100
	<u> </u>		424(Cart Track)	0.0100

District	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be Acquired for ROU (In Hectare)
1	2	3	4	5.
			404	0.0401
			401(Cart Track)	0.0100
		,	364	0.3898
ļ			363	0.0651
,		·	360(Cart Track)	0.0100
			359	0.0200
		·	358	0.1900
			357(Field Channel)	0.0100
			353	0.2936
			324(Field Channel)	0.0300
			308	0.1053
			307	0.1930
			306(Cart Track)	0.0136
			305(Field Channel)	0.0100
1		·	304	0.1070
			302(Field Channel)	0.0078
			301	0.0475
			300	0.1790
			299	0.0100
			292(Cart Track)	0.0121
			TOTAL	3.6538
BADAUN	BISAULI	GUJRAULA	133(Cart Track)	0.0164
	-		127	0.0295
		-	130	0.1957
			- 131	0.0867
			122(Cart Track)	0.0080
			111	0.0758
			110	0.0919
			112	0.0475
			107(Cart Track)	0.0068
			106	0.1657
			. 95	0.0122
			92(Cart Track)	0.0077
			90	0.1095
			91(Cart Track)	0.0105
			TOTAL	0.8638
BADAUN	BISAULI	DANYAVALI	228	0.1700
			229(Cart Track)	0.0100
			TOTAL	0.1800
]				

District	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be Acquired for ROI (In Hectare)
1	2	3	4	5
BADAUN	BISAULI	DASPUR	405(Cart Track)	0.0300
			406	0.2900
]		407	0.0700
•			402	0.1400
		•	396(Field Channel)	0.0100
] .		399	0.0800
]		395	0.3900
			394	0.0700
			393	0.1500
			386(Field Channel)	0.0100
			384	0.0100
			385	0.0900
			331(Road)	0.1100
			324	0.0100
			330(Field Channel)	0.0300
			327(Road)	0.0100
			329	0.0100
			328	0.1400
			326(Field Channel)	0.0100
4			93(Metal Road)	0.0100
			110	0.2400
			109	0.0100
			418	0.0100
	·		89	0.1900
		4	90(Field Channel)	0.0100
		•	92	0.0000
			94(Cart Track)	0.0800
			96	0.9000
			97	0.0100
			99(Field Cahnel)	0.0800
	·		100	19.0000
			83(Cart Track)	0.0100
		•	67	0.1400
		·	68	0.0100
		•	66	0.0900
			65	0.0800
			64	0.0100
			56	0.0100
	1		53	0.0800
			28	0.0400
			21	0.1600
			19	0.0100

District	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be Acquired for ROU (In Hectare)
1	2	3	4	5
	.]	Ì	20	0.3800
		5	42(Cart Track)	0.0100
1)		2	0.1300
ļ			9(Field Channel)	0.0100
		,	TOTAL	23.3700
BADAUN	BISAULI	KHEDADAS-1	959	0.1100
			958(Cart Track)	0.0076
	ł		957	0.0139
	(950(Cart Track)	0.0300
	[356	0.0100
]		946	0.0800
			947/A	0.3200
			939	0.2100
	ļ		938/A	0.0300
	Į i		938/B	0.1000
	ļ		932	0.0100
	· .		937	0.0100
			933/B	0.0100
,		,	933/A	0.0700
ļ	[936(Cart Track)	0.0100
			816/B	0.2000
			819/A	0.0400
			TOTAL	1.2615
BADAUN	BISAULI	KHEDADAS-2	819/A	0.0200
			818/A(Cart Track)	0.0100
		,	826	0.0100
			919	0.1500
)			912	0.1100
1			827	0.0200
	(! 	829	0.1100
	{		830	0.0074
			831	0.0400
]		843	0.1400
1			844	0.1600
1		l .	846	0.0700
		!	837/B	0.0700
			837/A	0.1500
1			849(Cart Track)	0.0200
			464	0.0800
			465	0.1300

380 GI/00-4

THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY PARTIES				PART IF—SEC. 3(H)
District	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be Acquired for ROU (In Hectare)
1	2	3.	4	5
		· · - · · · · · · · · · · · · · · · · ·	467	0.0100
			468	0.2400
			469	0.2100
			472	0.0100
			473	0.2200
			452	0.1700
			454	0.1300
-			448	0.2100
			447	0.0100
		·	TOTAL	2.5074
BADAUN	BISAULI	SISARKA-1	447	0.0200
BADAUN	DISAULI	SISARRATI	446(Road)	0.0300
			444 (10au)	0.0300
			445	0.0800
1			443	
				0.1700
			441(Cart Track) 437	0.0100
			436	0.1000
		•	435(Field Channel)	0.0600
			435(Fleid Chailliei)	0.0100
			434	0.0100
			1	0.1800
			433(Field Channel) 387(Cart Track)	0.0100
			383	0.0100 0.0400
			ſ	0.0100
			380(Cart Track) 378	0.1000
			378	0.0600
			377(Field Channel)	0.0100
			377(Fleid Chairlei)	0.0700
			376	0.1548
			381(Field Channel)	0.0100
			353	0.1400
			355	0.0100
			354	0.1400
			350(Cart Track)	0.0100
			355	0.0100
			296	0.0800
		• .	295	0.0800
			297(Cart Track)	0.0100
			300	0.1300
			301	0.0400

District	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be Acquired for ROU (In Hectare)
1	2	3	. 4	5
	-	• •	291(Field Channel)	0.0100
•]			288	0.0400
	•		287(Cart Track)	0.0100
			286	0.0500
			283	0.0600
			284(Field Channel)	0.0100
		;	285	0.0400
		* ;	282	0.0500
		•	281	0.0600
			280	0.0100
			289(Cart Track)	0.0100
			TOTAL	2.1548
BADAUN	BISAULI	SISARKA-2	1845	0.0100
		0.07.00.0	1844	0.1400
		·	1843	0.1600
			1842(Cart Tack)	0.0100
			1836	0.0400
		. 🗡 🔒 .	1786ROAD (SH-43)	0.1200
	₂ %		2016(Cart Track)	0.0100
		TA.	2015	0.0300
	•		2014	0.0400
			2013	0.1000
1	;		2012	0.2000
			2010(Field Channel)	0.0100
			2011	0.0500
1			2009(Field Channel)	0.0100
			2005	0.0100
1			1886(MetalRoad)	0.0600
			1762	0.6000
			1761(Field Channel)	0.0100 *
			1760	0.0700
			1758	0.2800
<u>'</u>		÷	1720(Field Channel)	0.0100
			1717(Cart Track)	0.0100
			1722	0.1100
	·		1727(Field Channel)	0.0100
		•	1728(Cart Track)	0.0100
	•		1723	0.0500
			1729	0.1200
	٠		`1730 (Field Channel)	0.0100
1		.•	1742	0.0500

		GAZETTE OF INDEX. EX		
District	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be Acquired for ROU (In Hectare)
1	2	.3	4	5
	_		1741	0.0100
	1		1739(Field Channel)	0.0100
			1737	0.1600
			1736	0.0800
			1738	0.0100
:			1735	0.1500
		*	1701(Field Channel)	0.0100
•			1731(Cart Track)	0.0100
	l		1699	0.1900
			1698(Field Channel)	0.0100
		·	1696	0.0700
			1695	0.1100
			1683(Cart Track)	0.0100
		, *	1682	0.0100
	1	. *	1697	0.6500
			TOTAL	3:8300
BADAUN	BISAULI	PARMANANDPUR	87(Field Channel)	0.0100
	<u> </u>		82	0.0100
			74(Field Channel)	0.0100
			73(Cart Track)	0.0100
		·	72	0.2700
•	:		71	0.0900
			69	0.3100
			68	0.0300
			67(Cart Track)	0.0100
			54	0.0700
			:53	0.0100
			TOTAL	0.8300
BADAUN	BISAULI	ORCHHI	199	0.0300
	T		198(Cart Track)	0.0100
			194	0.1200
		·	193(Field Channel)	0.0100
	1		175	0.0400
			176(Cart Track)	0.0100
			192	0.0700
			190	0.0400
			189	0.0500
			177	0.2600
			170 (Road)	0.0200
	<u> </u>		163	0.0500

District	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be Acquired for ROU (In Hectare)
1	2	3	4	5
		•	162	0.1500
			160	0.0200
			161(Cart Track)	0.0100
			152(Road)	0.0200
	1		127	0.0800
			128	0.1500
			129	0.0100
			145(Field Channel)	0.0100
			144	0.0500
			143	0.0300
			142	0.0300
	•		134(Cart Track)	0.0100
			133	0.1100
			132	0.0700
	·	•	131(Field Channel)	0.0100
			110	0.0800
			15(Cart Track)	0.0100
			14	0.0200
			TOTAL	1.5800

[F. No. L-14014/2/2010-G.P.]

S. P. MADAN, Under Secy.